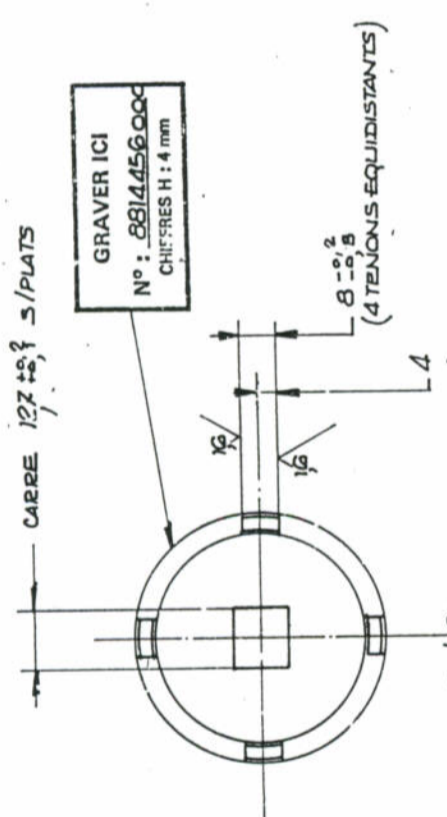


FILE COPY

# NOT A CONTROLLED COPY

SETA 46 CL 62 Rabouté : Bague HU 4 6 Ø 32.Ø 42.Ø 45.Ø 29.5 - CH 3x 45°																							
N° : 8814456.000 CHIFFRES H : 4 mm																							
CARRE 127 $\pm 0.2$ 5/PLATS																							
<p>GRAVER ICI N° : 8814456.000 CHIFFRES H : 4 mm</p> 																							
<p>CHANFREINS NON COTES : 1x 45°</p> <table border="1"><tr><td>USINAGE</td><td>ECHÉESE</td><td>SE-PS</td></tr><tr><td>41.35</td><td>32 (16)</td><td>1/1 15.10.81</td></tr><tr><td>35 C5 4</td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="3">P. 1000.1150 MPa</td></tr></table>				USINAGE	ECHÉESE	SE-PS	41.35	32 (16)	1/1 15.10.81	35 C5 4			P. 1000.1150 MPa										
USINAGE	ECHÉESE	SE-PS																					
41.35	32 (16)	1/1 15.10.81																					
35 C5 4																							
P. 1000.1150 MPa																							
<p>BRIJINI HU 4 6</p> <table border="1"><tr><td>LONGUEURS</td><td><math>\pm 0.25</math></td><td>CHANFREIN, NON COTES 1x 45°</td><td>CASSER LES ANGLES VIFS 0.2 A 0.3</td></tr><tr><td>TOLERANCES GÉNÉRALES</td><td><math>\pm 10</math></td><td>RAYONS FERMELLES R=5±0.2</td><td>MARQUER LES N° SUR LES PIÈCES SÉPARÉES</td></tr><tr><td></td><td><math>\pm 30</math></td><td>NON COTES</td><td>MARQUER 0 SUR LES CANONS DE PERCAGE</td></tr><tr><td>MACHINE</td><td></td><td>DÉSIGNATION PIÈCE</td><td>N° PIÈCE</td></tr><tr><td>AIRIEL</td><td></td><td>TURBINE LIBRE</td><td></td></tr></table>				LONGUEURS	$\pm 0.25$	CHANFREIN, NON COTES 1x 45°	CASSER LES ANGLES VIFS 0.2 A 0.3	TOLERANCES GÉNÉRALES	$\pm 10$	RAYONS FERMELLES R=5±0.2	MARQUER LES N° SUR LES PIÈCES SÉPARÉES		$\pm 30$	NON COTES	MARQUER 0 SUR LES CANONS DE PERCAGE	MACHINE		DÉSIGNATION PIÈCE	N° PIÈCE	AIRIEL		TURBINE LIBRE	
LONGUEURS	$\pm 0.25$	CHANFREIN, NON COTES 1x 45°	CASSER LES ANGLES VIFS 0.2 A 0.3																				
TOLERANCES GÉNÉRALES	$\pm 10$	RAYONS FERMELLES R=5±0.2	MARQUER LES N° SUR LES PIÈCES SÉPARÉES																				
	$\pm 30$	NON COTES	MARQUER 0 SUR LES CANONS DE PERCAGE																				
MACHINE		DÉSIGNATION PIÈCE	N° PIÈCE																				
AIRIEL		TURBINE LIBRE																					
<p>POUR ECROU Ø 292.80.245.0</p> <p>CLÉ</p> <p>OUTILLAGE</p> <p>DETAILS</p> <p>DESSINÉ PAR DATE VERIFIÉ PAR LARIBAQUE</p> <p>N° 881 4 456 000 1/1 IND</p> <p>SE-PS 15.10.81 TURBOIMECA 64590 BORDES-FRANCE</p> <p>1.575 2.165</p> <p>Ø 55 <math>\pm 0.2</math></p> <p>BAGUE HU 4 6 EMMANCHÉ DUR ①</p> <p>2 PCS FOX TOL'S TOOL</p>																							